

Chladicí stůl Asber GTP-7-135-12 - agregát vlevo



Popis produktu

- Skříně jsou vyrobené z vysoce kvalitní nerezové oceli v robustním designu s dokonalou povrchovou úpravou.
- Robustní pracovní nerezová deska 50 mm je osazena standardně lemem vysokým 100 mm, který zabraňuje rozlití za chladicí stůl. U model "S" je deska osazena dřezem 330 x 330 x 220 mm s oblými rohy pro snadnější hygienu.
- zesílené stěny o tloušťce 50 mm pro menší výkyv teplot. Polyuretanová izolace s vysokou hustotou (40 kg/m³) bez CFC, vstříkovaná pod vysokým tlakem.
- Zásuvky jsou vyrobeny z nerezové oceli s perforovaným dnem a teleskopickými posuvnými vodičky, které umožňují úplné odtáhnutí, úspora pracovní plochy. K dispozici jsou i další konfigurace zásuvek.
- Robustní plně dveře z nerezové oceli s ergonomickou dokonale integrovanou rukojetí zajišťující praktické otevírání dveří (zabrání sběru prachu a nečistot).
- Závěsy dveří s automatickým návratem pro dokonalé uzavření, které minimalizují teplotní ztráty. Dveře mají 120° pozici a zavírají se automaticky při úhlu menším než 90°. Dveřní závěsy jsou oboustranné, možná úprava na místě.
- Čelní panel s ovládním lze otevřít, což usnadní přístup k chladicímu agregátu.
- Intuitivní digitální ovládním umožňuje snadné a rychlé nastavení požadovaných teplotních parametrů.
- Podsvícený displej s tlačítkem start-stop.
- Na předním panelu je umístěn "Ventilační rošt" pro kvalitní proudění vzduchu k chladicímu systému a zajištění tak jeho lepší efektivity.
- Bezúdržbový kondenzátor speciální konstrukce zabraňující vniknutí prachu a nečistot. Není potřeba čistit a snižuje spotřebu energie.
- Odvzdušňovací ventil s protikorozivní povrchovou úpravou.
- Systém Intelligent Air Circulation zajišťuje dokonalou konzistenci teploty a proudění vzduchu uvnitř komory skříně.
- Automatické odtávání namražené vody horkým plynem proudícím z kompresoru, namísto topných prvků, tím se dosahuje ještě menší spotřeby energie a snižuje se doba odmrazování na polovinu.
- Nastavitelné nohy z nerezové oceli. Výšku lze nastavit jednotlivě (125 mm - 200 mm), Pohodlné čištění. Nožní pedál a kolečka jsou za příplatek jako volitelné příslušenství.
- Odnímatelné vodící lišty umožňují pohodlné nastavení pozice drátěných roštů přesně jak potřebujete a usnadňují čištění, vše bez použití dalších nástrojů. Drátěné rošty jsou potažené epoxidem, to zlepšuje jejich ochranu a umožňuje ukládání různých typů balení s maximálním zatížením do 40 kg.
- 6 pozic umístění roštu pro zvýšení zatížení s roztečí 70 mm.
- Vyjímatelné magnetické těsnění pull-out/push-in (snadné vytažení/zasunutí) udržuje maximální hygienu a izolační vlastnosti dveří.
- Vnitřní hrany okrajů komor jsou zaoblené. Snadnější čištění a snížení výskytu nečistot.
- Vhodné pro umístění gastronádob GN 1/1; do polohovatelných zásuvek.
- Ve standardu dodávány 1 rošt pro GN 1/1 na každé plně dveře.

Parametry

Napájení:	230 V/1N/50 HZ
Příkon:	172 W
Hloubka:	700 mm
Výška:	850 mm
Agregát umístěn:	vlevo
Chladivo:	R600a
Délka:	1342 mm
Druh chlazení:	ventilované
Energetická třída:	C
Hmotnost:	120 kg
Klimatická třída:	4
Min. a max. teplota okolí:	0°C / +32°C
Ovládání:	elektronické s displejem
Počet dveří / roštů:	1x plné / 1
Počet секcí:	2
Počet zásuvek:	2
Provedení vnitřní / vnější:	nerez / nerez
Regulace teploty:	-2 až +8°C
Roční spotřeba energie:	752 kWh
Rozměr police:	GN 1/1 (325 x 520 mm)
Typ stolu:	chladící
Vrchní deska s dřezem:	ne
Způsob odtávání:	automatické